# **TOSHIBA**

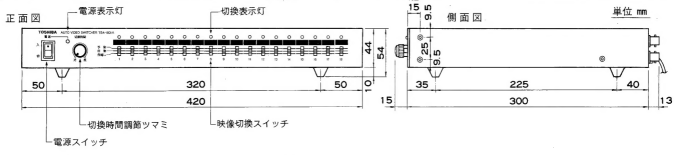
## 東芝自動映像切換器取扱説明書

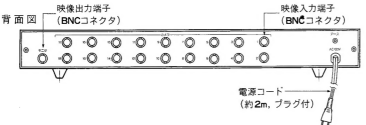
## 対象器種

## TSA-601A, TSA-1201A, TSA-1801A

このたびは東芝自動映像切換器をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。お求めの自動映像切換器を正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みください。お読みになったあとは必ず保存してください。

#### 各部のなまえと大きさ





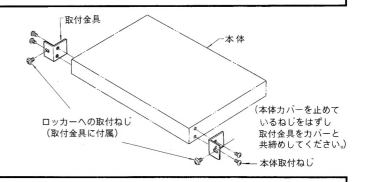
- ※1 本図はTSA-1801Aを示します。
- ※2 TSA-601A, TSA-1201Aも外形 寸法は同様です。

#### 特にご注意を

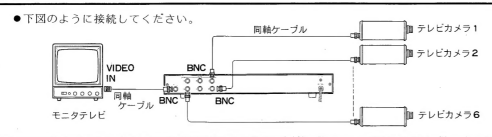
- ■次のような場所での使用は故障の原因となりますのでおやめください。
  - ●直射日光の当たる場所や40℃以上の高温になる場所。
  - 0℃以下の低温になる場所。
  - 雨や水のかかりやすい場所や、特に湿度の高い場所。

#### 設置のしかた

- ●本体は、そのままで卓上形で使用できます。
- EIA サイズのロッカーにマウントする場合には、底面の ゴム足および側面前側のビス、各 4 個をはずしてから 別売の取付金具(LAD-1201)を使って右図のように取 付けてください。



## 接続のしかた



- ※ 本機は白黒、カラー どちらでも使用できます。
- ※ 左図はTSA-601A の場合です。

#### 工事店様へ

工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。

#### ご注意

- ●自動映像切換器本体の複数台の連結接続はできません。
- ●BNCコネクタは付属していませんので別売のBNC コネクタ(AFC-16)をご使用ください。
- ●映像信号を確実に伝送できる最大距離は右表のとおり です。

同軸ケーブル	最大伝送距離 (m)	
3C-2V	250	
5C-2V	500	
7C-2V	600	

## 使いかた

- ■接続が終わりましたら、本体およびテレビカメラ、モニタテレビの電源を入れてください。
  - (1) 手動で使用する場合 選択したいカメラの映像切換スイッチを手動の位置に上げますとそのカメラを固定して、モニタに出画します。

ご注意 切換スイッチが 2 個以上、手動の位置にありますと、カメラNo. の一番小さいカメラの映像が選択、固定されます。

- (2) 自動で使用する場合
  - ◆全ての映像切換スイッチが、自動の位置にありますと、自動切換動作(テレビカメラ1から順次切換わり、最後の 次にまたテレビカメラ1にもどる動作をくり返す)となります。
  - ●映像切換スイッチが飛越しの位置にあるカメラは自動的に飛越し次のテレビカメラの映像に移ります。
  - ●切換わる間隔は、切換時間調節ツマミにより適度に調節してください。約1~30秒の範囲で調節できます。
- ご注意 切換スイッチが1個以上、手動の位置にありますと、自動切換動作しません。
  - 切換スイッチが全て飛越しの位置にありますと、切換表示灯は点灯せず、映像は出力されません。

#### 仕 樣

形 名	TSA-601A	TSA-1201A	TSA-1801A	
電 源	AC100V 50/60Hz			
消費電力	約 4 W	約5W	約 7 W	
映 像 切 換	手動または自動(飛越し機能付)			
カメラ切換台数	6 台	12台	18台	
映像出力数	1 回路			
自動切換時間	約1~30秒			
映 像 入 力	VBS1.0Vp_p/75Ω(BNCコネクタ)			
映像出力	VBS1.0 Vp_p/75Ω(BNCコネクタ)			
使用周囲温度	0 ℃ ~40℃			
外 観 材 質	鋼 板			
外観色調	ケース:ダークグレイ、パネル:オフブラックメタリック			
外形寸法	420(幅)×44(高さ)×300(奥行)mm (突起物を除く)			
重量	約4	1 kg	約 5 kg	
付 属 品	ヒューズ (0.3A)			
	取扱説明書1			
	東芝お客様ご相談センター一覧表1			

ご注意 BNCコネクタは付属していません。

## 修理サービス

ご使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、お買いあげの販売店またはお近くの東芝お客様ご相談 センターにご相談ください。なお、ご相談されるときは形名およびお買いあげ時期をお忘れなくお知らせくださ い。

東芝ライテック株式会社 照明電材事業部 〒140 東京都品川区南品川2丁目2番13号(南品川JNビル) TEL(03) 5463-8779